

PRAGUE - pettorina

Descrizione	<ul style="list-style-type: none"> • 2 tasche porta ginocchiere regolabili, • bretelle regolabili con sistema di chiusura a scatto, • inserto portapenne, • passante portamartello, • taglio ergonomico di gambe e ginocchia, • tasca laterale, • tasca portametro, • tasca pettorina con chiusura zip, • vita regolabile tramite elastico, • zip YKK®, • doppia tasca posteriore di cui una con pattina 										
Manutenzione	Lavare il capo ad una temperatura di max 60 °C; Non candeggiare; Si può lavare a secco; il capo non sopporta l'asciugatura in tamburo ad aria calda; Stiratura a bassa temperatura (max 110 °C).	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; vertical-align: top;">       </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> cod.prod. V054-0-00 Corda/nero V054-0-01 Navy V054-0-02 Azzurro/nero V054-0-04 Antracite/nero V054-0-05 Nero/nero </td> <td style="width: 33%; vertical-align: top;"> normativa EN ISO 13688:2013 </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;">  <small>Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100</small> </td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td style="text-align: center;"> taglie 44 – 64 </td> </tr> </table>	     	cod.prod. V054-0-00 Corda/nero V054-0-01 Navy V054-0-02 Azzurro/nero V054-0-04 Antracite/nero V054-0-05 Nero/nero	normativa EN ISO 13688:2013			 <small>Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100</small>			taglie 44 – 64
     	cod.prod. V054-0-00 Corda/nero V054-0-01 Navy V054-0-02 Azzurro/nero V054-0-04 Antracite/nero V054-0-05 Nero/nero	normativa EN ISO 13688:2013									
		 <small>Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100</small>									
		taglie 44 – 64									

SPECIFICHE TECNICHE DI SICUREZZA

	<i>metodo di prova</i>	<i>descrizione</i>	<i>risultato ottenuto</i>	<i>requisito minimo/ range</i>
Tessuto base	EN ISO 1833-1977, SECTION 10	Composizione delle fibre: cotone canvas	100%	
		Armatura: Canvas plain 1/1	Ordito: 8+8 [fili/cm] Trama: 5+5 [fili/cm]	
	EN ISO 12127:1996	Peso per unità di area	250 g/m ²	
	EN ISO 105 D01:1993	Solidità del colore al lavaggio a secco Variazione di colore:	4 - 5	1 - 5
	ISO 5077:1994, ISO 6330: 1994	Stabilità dimensionale al lavaggio (60°C)	ordito: - 2.6 % trama: - 0.5 %	Max ± 3 %

Emesso da Ufficio
Tecnico Abbigliamento

Versione 7.0
Data

25/01/2021

I disegni, le norme, le tabelle, i dati, le istruzioni e qualsivoglia altra informazione contenuta o allegata al presente documento è considerato materiale riservato di proprietà della COFRA s.r.l che non deve essere consegnato o divulgato a terzi. La comunicazione, la diffusione, la copiatura dei contenuti della presente comunicazione e dei documenti allegati da parte di qualsiasi soggetto diverso dal destinatario è proibita, sia ai sensi dell'art. 616 del Codice penale italiano che ai sensi del Codice in materia di protezione dei dati personali (D.lgs. n. 196/2003). Alla luce di quanto previsto dagli artt. 98 e 99 C.P.I., la Cofra s.r.l. agirà in ossequio agli artt. 124 e seguenti del C.P.I.(Codice Proprietà Individuale) italiano chiedendo nei confronti dei trasgressori l'applicazione di sanzioni civili, penali e amministrative. In caso di controversia si intende applicabile la normativa italiana ed il Foro competente è quello in cui ha sede la Cofra s.r.l.

ISO 105X12: 2001	Solidità del colore allo sfregamento	secco: 4 - 5 umido: 4	1 - 5
EN ISO 105 B02: 1993 Metodo 3	Solidità del colore alla luce	5	1 - 5
ISO 105-N01:1993	Solidità del colore al candeggio Variazione di colore:	4-5	1 - 5
EN ISO 13934-2:1999	Resistenza alla trazione	ordito: 710 N trama: 560 N	400 N
EN ISO 13688:2013 paragrafo 4.2 (EN 1413)	Determinazione del pH dall'estratto acquoso	pH= 8.9	3,5<PH≤9,5
EN ISO 13688:2013 paragrafo 4.2 (prEN 14362-1)	ricerca delle ammine aromatiche e cancerogene	Non rilevabile	≤30 ppm